

1 - Schema n.1 – Igienista Industriale profilo BASE

1.1 Compiti, attività, conoscenze, abilità e competenze dell'igienista industriale

Conoscenze, abilità e competenze dell'igienista industriale base (comune a tutti i profili).

Per poter assolvere ai compiti e alle attività specifiche, l'igienista industriale base deve possedere le competenze, le abilità e le conoscenze riportate nello **SCHEMA 1**.

Il livello di conoscenze, abilità e competenze richiesto all'igienista industriale base deve essere almeno commisurato al livello 4 previsto nell'allegato II del Quadro Europeo delle Qualifiche.

La certificazione conseguita avrà validità 3 anni con obbligo di mantenimento annuale.

Le modalità di mantenimento e Rinnovo della certificazione sono definite nel Bando d'esame e nel Regolamento per la Certificazione Reg.Cert.01.

Schema 1

Compiti	Attività specifiche		
Esecuzione di un'analisi iniziale per le tipologie di rischio di natura chimica, fisica e biologica presenti in una realtà lavorativa.	1) Raccogliere informazioni sul processo e sull'organizzazione del lavoro.		
	2) Individuare i fattori di rischio (pericoli/hazard) per la salute e la sicurezza delle persone nei luoghi di lavoro, incluso anche l'eventuale impatto degli stessi sull'ambiente esterno, che possono derivare da processi, operazioni, macchine e attrezzature, tenendo conto anche delle diverse condizioni e situazioni di lavoro (per esempio: lavori atipici, differenze di genere, ecc.).		
	3) Formulare ipotesi sulle fonti di generazione dei fattori di rischio nell'ambiente di lavoro e di vita e sulle loro modalità di propagazione		
	4) Valutare le possibilità reali o potenziali di esposizione negli ambienti di lavoro e di vita a fattori di rischio, incluse le interazioni, che possono alterare lo stato di salute e/o di benessere.		
	5) Supportare il datore di lavoro o il committente circa l'interpretazione e l'applicabilità delle normative nazionali, comunitarie e internazionali, relative alla tutela della salute nei luoghi di lavoro e all'impatto sull'ambiente esterno.		
Compiti	Competenza	Abilità	Conoscenze
Esecuzione di un'analisi iniziale per le tipologie di rischio di natura chimica, fisica e biologica presenti in una realtà lavorativa.	Saper definire le informazioni rilevanti da raccogliere sui processi e sull'organizzazione del lavoro.	Capacità di: - individuare le informazioni utili a condurre l'analisi iniziale di rischio e saperle interpretare; - individuare i processi e gli aspetti organizzativi rilevanti.	- Elementi di base dei principali cicli produttivi - Elementi legati alla organizzazione del lavoro. - Principali sistemi di prevenzione e protezione collettivi e individuali. - Elementi di base per condurre un'analisi iniziale di rischio.
	Saper individuare i fattori di rischio che richiedono una valutazione approfondita nella realtà lavorativa considerata	Capacità di individuare i punti critici dei processi produttivi e dell'organizzazione del lavoro, derivanti dall'analisi iniziale di rischio.	- Fattori di rischio associati ai processi produttivi e all'organizzazione del lavoro. - Potenziali vie di esposizione agli agenti di rischio - Segnaletica di salute e sicurezza
	Saper portare a termine un'analisi iniziale di rischio, comprensiva di analisi di impianto, processo e mansione, sapendo lavorare in collaborazione con le altre figure della prevenzione, nel rispetto delle normative vigenti in tema di salute e sicurezza.	Capacità di: - interpretare e valutare le situazioni di rischio in collaborazione con le altre figure della prevenzione; - definire le necessità di approfondimento per la valutazione dei rischi specifici individuati.	- Normative cogenti e tecniche in tema di igiene, salute e sicurezza nei luoghi di lavoro. - Principali tecniche di valutazione e misura nel campo dell'igiene industriale per le diverse tipologie di rischio